AVERTISSEMENTS AGRICOLES

□ STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES □

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 - BORGO -

7 95.36.05.70

EDITION CORSE

Bulletin Technique N° 7 octobre 1986 du

PIN

Les processionnaires, frequemment observées dans notre région attaquent surtout les pins (par ordre décroissant laricio, insignis , maritime, sylvestre et d'Alep) ainsi que les cédres.

Comment les repérer

--> Dés le mois de juillet, on pouvait observer des papillons.

--> Entre le 18 et le 25 septembre, des èclosions ont débuté dans les foyers primaires, c'est à dire dans des manchons blanchâtres fixés sur les aiguilles.

--> En début d'hiver les chenilles iront constituer un nid blanc soyeux



Processionnaire du pin : nid

Pourquoi lutter contre les chenilles

Les défoliations repétées provoquent un affaiblissement des arbres avec risques de dépérissement.

Les poils des chenilles ont un effet urticant

Au printemps, elles quitteront leur nid pour passer en procession sur vos terrasses et dans vos jardins.

Quand traiter

Il faut agir sur le maximum de jeunes chenilles, c'est à Renouvelez le traitement dans 15 jours , si la dire dés cette semaine. population est abondante.

. . . / . . .

Quels produits utiliser ?

Matière active	Produit commercial	Dose
bacillus thuringensis	BACTOPEINE PM 16000	6 g/10 1 d'eau
	DIPEL PM THURICIDE PM	6 g/10 l d'eau 5 g/10 l d'eau
diflubenzuron	DIMILIN	3 g/10 1 d'eau

Ces produits ne sont pas dangereux pour l'homme et les animaux domestiques.

VIGNE

N'oubliez pas l'application de fongicide aprés le passage de la machine.

AGRUMES

Les captures de cicadelles vertes restent faibles pour le moment dans nos postes de piègeages. Mais, surveillez vos parcelles, dés que les vendanges seront terminées.

CULTURES MARAICHERES

Les plantations de scaroles d'hiver ont débuté depuis

une semaine.

Vérifiez que les plants issus de pépinières ont été correctement préparés = plants non étiolés, collet fort . Ces plants doivent avoir subi 8 jours après le semis. :

-- Un traitement avec du thirame (POMARSOL ou THIOTOX) à 125 g/hl pour préserver des attaques de sclerotinia - pourriture du collet.

-- Un traitement avec du manébe (N.S.) à 200 g/hl et iprodione (ROVRAL) à 150 g/hl

** Attention RONILAN est phytotoxique sur jeunes plants.

Prévoir un traitement insecticide **avant plantation** avec du LANNATE, ORTHENE ou DECIS . Une préparation soignée de la plantation limite toutefois les problémes de parasites des sols : taupins et vers gris.
Utilisez de la propyzamide (KERB) à 1500 g/ha sur terrain humidifié pour le desherbage.

Aprés la plantation

Dés les premières feuilles, utilisez RONILAN ou ROVRAL. Rajouter une bouillie bordelaise non colorée contre les maladies bactériennes . Suivant les périodes critiques, intercalez avec le SUMISCLEX et dans les parcelles trés contaminées par le sclerotinia . On peut adjoindre du soufre mouillable au RONILAN lors du dernier passage.

> Dernier traitement avant le stade 16/18 feuilles / pour éviter les problèmes de résidus /

C) SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX 1986 - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.